

Programm
der hochschulöffentlichen Vorträge
„Mess- und Sensortechnik“

Mittwoch, 5. Oktober 2016
(im HS 001)

- 08:30 Uhr** PD Dr. Thomas **Härtling**:
Wissenschaftlicher Vortrag:
„Optische (Bio)Sensorik für Medizintechnik und industrielle Prozesskontrolle“
+ Didaktischer Vortrag*
- 10:30 Uhr** Univ.-Prof. Dr. Christian **Kargel**:
Wissenschaftlicher Vortrag:
„Ultrasound Elastography: An Emerging Branch of Medical Imaging“
+ Didaktischer Vortrag*
- 13:30 Uhr** Dr.-Ing. Alexander **Sutor**:
Wissenschaftlicher Vortrag:
**„Sensorik und Messtechnik in der Phoniatrie:
Stimmforschung und klinische Anwendung“**
+ Didaktischer Vortrag*

Donnerstag, 6. Oktober 2016
(im SR 104)

- 09:00 Uhr** Dr. Tom **Zimmermann**:
Wissenschaftlicher Vortrag:
„Biohybrid sensor systems in medical diagnostics and biotechnology“
+ Didaktischer Vortrag*